NUESTROS GRUPOS

Biodeterioro y Biodegradación

Presidente: Diego A. Moreno

a Junta Directiva del Grupo de Biodeterioro y LBiodegradación ha decidido en su última reunión convocar dos vocalías que había vacantes. Es deseo de la Junta que el perfil de los candidatos sea en áreas de trabajo diferentes a las de los actuales vocales. Así serán bienvenidos aquellos que tengan ganas de participar activamente en un Grupo Especializado de la SEM y que trabajen en "Biodegradación de hidrocarburos y/o contaminantes recalcitrantes", así como aquellos que realicen su actividad en "Biorremediación de aguas y/o suelos contaminados". En breve todos los miembros de la SEM recibirán esta información. Aquellos miembros de la SEM que estén interesados y que todavía no pertenezcan al Grupo de Biodeterioro y Biodegradación pueden solicitar su inscripción al mismo antes de presentar su candidatura. Para mayor información pueden contactar con el Presidente del Grupo Diego A. Moreno (diego.moreno@upm.es).

Microbiología de los alimentos

Presidente: Miguel Ángel Asensio

XVI Congreso Nacional de Microbiología de los alimentos

La próxima reunión bienal del Grupo de Alimentos tendrá lugar en Córdoba, en el Palacio de la Merced, del 14 al 17 de septiembre de 2008, organizada por el Prof. José Fernández-Salguero Carretero, de la Universidad de Córdoba.

Programa Científico Preliminar

Conferencia inaugural: Professor Ewen Todd "Challenges for food safety"

Ponencias de las Mesas redondas programadas:

- Risk assessment in the context of industrial food safety management.
- Recientes avances sobre los mecanismos patogénicos de L. monocytogenes.
- Microsistemas para la detección rápida de patógenos.
- Microorganismos en la producción de alimentos vegetales fermentados.
- Control de microorganismos alterantes en alimentos madurados.
- Normalización en microbiología de alimentos. Presente y futuro.
- Vino y seguridad alimentaria.
- Nuevos sistemas de control microbiológico en enología.
- La inmovilización celular en enología.
- Tendencias en la Investigación Española en el Área de Alimentos.
- Análisis microbiológico por técnicas de PCR a tiempo real.
- Alimentación y salud en Europa: de la seguridad a la eficacia.

Conferencia de clausura: Política científica y desarrollo tecnológico.

La inscripción incluye la documentación, coffee break, visita turística, recepción y cena de gala. Las cuotas van de los 230 euros para los jóvenes (hasta 35 años) socios de la

SEM, hasta los 300 euros para los no socios de la SEM, para las inscripciones hasta el 16 de junio de 2008.

Se puede obtener más información a través de la página web del congreso en:

http://www.proyectosycongresos.net/Microalimentos2008/

Elecciones a cargos de la Junta Directiva del Grupo de de Microbiología de Alimentos

Según se establece en los estatutos, corresponde renovar los siguientes cargos de la Junta Directiva:

Presidente: Actualmente el Dr. Miguel Ángel Asensio Pérez Vocales:

- 1. Actualmente, la Dra. Begoña Pérez Villarreal.
- 2. Actualmente, el Dr. Francisco José Carballo García. *Tesorero*: Actualmente, la Dra. Esther Bermejo Remón.

El Presidente y una vocal (Begoña Pérez-Villarreal) no pueden ser reelegidos, dado que ya habrán cumplido dos mandatos de cuatro años. El otro vocal (Francisco José Carballo) y la tesorera (Esther Bermejo) podrían ser reelegidos por un periodo adicional de cuatro años.

Los candidatos a los cargos vacantes deberán ser miembros del Grupo de Microbiología de los Alimentos y ser propuestos por un mínimo de diez miembros del mismo, y el Tesorero deberá residir en Madrid.

Las candidaturas deberán remitirse antes del día 1 de junio a:

Juan Miguel Rodríguez Gómez

Dpto. de Nutrición, Bromatología y Tecnología de los Alimentos

Facultad de Veterinaria

Universidad Complutense de Madrid

28040 Madrid

Se remitirá por correo la información correspondiente para las votaciones y el recuento de votos tendrá lugar durante la celebración del XVI Congreso de Microbiología de los Alimentos, en Córdoba, del 14 al 17 de septiembre de 2008.

Microbiología Clínica

Presidente: Ernesto García

El II Congreso de Microbiología Clínica se celebrará entre los días 9 y 11 del próximo mes de julio de 2008 en Valencia. Tal y como consta en la página Web del Congreso (http://www.uv.es/~gmcsem/): "Para esta segunda reunión, que ha obtenido el reconocimiento de interés sanitario por parte de la Consellería de Sanitat de la Generalitat Valenciana, se ha diseñado un programa científico con una serie de áreas temáticas en donde se encuentran representados, en la medida de lo posible, los diferentes grupos

que en nuestro país trabajan en líneas de investigación, tanto básica como aplicada, dentro del ámbito de la Microbiología Clínica, en diferentes entornos profesionales. Por otro lado, se ha procurado facilitar y favorecer la asistencia y participación activa de los investigadores jóvenes, para los que se ha establecido una cuota de inscripción lo más ajustada posible."

El Comité Organizador presidido por el Prof. José Pedro Martínez García, (Departamento de Microbiología y Ecología; Facultad de Farmacia, UVEG) ha realizado un gran esfuerzo para tratar de aunar esfuerzos y fomentar la colaboración entre los miembros de nuestro Grupo Especializado y de otras Sociedadezgreso estará a cargo de la Prof. M. Carmen Rubio Calvo del Departamento de Microbiología, Medicina Preventiva y Salud Pública (Facultad de Medicina, Universidad de Zaragoza) con el título de: "Bacteria: de lo desconocido a la celebridad actual".

Durante el Congreso tendrán lugar, además de sesiones de comunicaciones en panel, seis simposios en los que participarán destacados especialistas sobre diversos temas de interés (Anidulafungina: una nueva equinocandina para el tratamiento de la infección fúngica; Diagnóstico molecular; La microbiología en la clínica: más allá del diagnóstico; Microbiología clínica de microorganismos inusuales; Bases moleculares de la patología y virulencia microbianas).

El Prof. Rafael Sentandreu Ramón (Departamento de Microbiología y Ecología, Facultad de Farmacia, UV) pronunciará la Conferencia de Clausura titulada: "¿Se pueden controlar las infecciones fúngicas? Dianas para el diagnostico y para agentes antifúngicos".

Además de los aspectos científicos antes mencionados está previsto un atractivo programa complementario de actividades sociales.

Desde la Junta del GEMC os animamos a participar activamente en este Congreso.

Microbiología industrial y biotecnología microbiana

Presidente: Tomás González Villa

El Grupo Especializado en Microbiología Industrial y Biotecnología Microbiana se encuentra preparando activamente diversos foros científicos que se celebrarán durante los últimos meses del año en curso. En primer lugar, deseamos destacar la gran labor que están realizando los Prof. Javier Pastor y Pilar Díaz, de la Universidad de Barcelona, que tienen muy avanzado el que será II Congreso de Microbiología Industrial y Biotecnología Microbiana, y que tendrá lugar en Barcelona los días 12, 13 y 14 de Noviembre 2008. Podéis consultar toda la información sobre las mesas redondas y symposia, así como todo

lo relativo al envío de comunicaciones en la web: www.ub.edu/CMIBM2008.

Asimismo, el Grupo Especializado participa en la organización del 2nd International Symposium BIOTECHNOLOGY: NEWER TOOLS FOR A NEWER ERA, bajo el patrocinio de la Fundación Ramón Areces. Ésta es la segunda edición del Symposium celebrado a finales de 2006 en Santiago de Compostela, y que gozó de una gran acogida por parte de alumnos de último curso y de postgraduados. Para esta edición, programada para los días 27 y 28 de noviembre de 2008 y a celebrar en la Universidad de Santiago, se cuenta con la participación de seis destacados ponentes internacionales, que disertarán sobre temas de gran actualidad en el campo de la biotecnología microbiana y áreas afines. Podeis solicitar información a los Profesores Tomás G. Villa (mpvilla@usc.es) y Jorge Barros Velásquez (jbarros@usc.es).

Finalmente, el Grupo Especializado participa también en la organización de las I Jornadas de Enología, a celebrar en el próximo mes de diciembre de 2008 en el Centro de Estudios Avanzados de la Universidad de Santiago de Compostela. El programa, que cubrirá todos los aspectos relacionados con la microbiología del vino, cerveza, sidra y otras bebidas fermentadas. Podéis contactar con la Prof. Pilar Calo Mata (mppcalo@usc.es), para ampliar información sobre este evento.

Hongos Filamentosos y Levaduras (Micología)

Presidenta: Mª Isabel-Reyes González Roncero

Se está organizando, conjuntamente con la Asociación Española de Micología (AEM), el IX Congreso Nacional de Micología que se celebrará en Córdoba del 17 al 19 de septiembre, 2008. La conferencia inaugural estará a cargo del Dr. Peter Philippsen (Biozentrum, Universidad de Basilea, Suiza) y la de Clausura la impartirá la Dra. M. Carmen Rubio Calvo (Universidad de Zaragoza). Se han organizado dos Sesiones plenarias y tres Workshops específicos para cada Grupo.

Durante dicho Congreso se celebrará el 25° Aniversario de la Revista Iberoamericana de Micología.

La reunión de la directiva del grupo con sus miembros asistentes tuvo lugar en Sevilla en septiembre de 2007, coincidiendo con el XXI Congreso de la SEM. Durante éste se hizo entrega del 2º premio "Fleming", concedido a la mejor publicación en el área de la microbiología de hongos durante el año 2007, al trabajo presentado por J.A. Vizcaíno, F.J. González, M.B. Suárez, J. Redondo, J. Heinrich, J. Delgado-Jarana, R. Hermosa, S. Gutiérrez, E. Monte, A. Llobell y M. Rey. El ganador del premio ha sido invitado a presentar los resultados de su trabajo en el IX Congreso de Micología en Córdoba.

VISITE LA PÁGINA WEB DE LA SEM: WWW.SEMICTO.ES

Encontrará información actualizada sobre congresos, reuniones, cursos y becas.

